

Technikai Adatlap

GU-N-NT

Felhasználási terület
Nyomtatható anyagok

Tulajdonságok

Ellenállás

Előkezelés

Hígító/Késleltető/Keményítő/Egyéb
adalékok

Szárítás

Kezelés/Keményedés

Tárolás

Nyomtatási körülmények

Nyomtatási információ

Felülnyomtathatóság

Szabványügyi megfelelés

Tisztítás

Egy- és két komponensű festék

Tamponnyomó festék rugalmas felületekre.

Elasztomerek, gumi, bőr, poliuretán, puha bevonatok, textilek, termoplasztikus anyagok TPE, lágy PVC.

Tartósan rugalmas, légszárítás, sűtőszárítás, gyorsan száradó.

Teljes: vegyszerek, kéz izzadás, fény, zsírok és olajok, időjárási körülmények

Korlátozott: híg lúgok, híg savak

2 komponensű festék: alkohol, alkohol alapú tisztítószer, víz.

Ellenőrizni kell az előkezelést a felületek függvényében.

Hígító VD (lassú száradás)

Hígító VDS 3 (gyors száradás)

Keményítő BH-N

Fizikailag vagy kémiailag száradó.

Szobahőmérsékleten (20-25°C) 1-2 perc (fogás- és porszáraz).

Hőhatásra 10-20 másodperc.

2 komponensű festék szobahőmérsékleten (20-25°C) 3 nap.

Felhasználási idő: 6 hónap eredeti, felbontatlan csomagolásban.

10 rész GU-N festék : 1 rész BH-N keményítő.

15-30% hígító VD vagy VD3.

Felhasználási idő (20°C) bekeverve 8 óra.

-

1 komponensű festék: bármikor

2 komponensű festék: 24 órán belül

A biztonsági adatlap megfelel a REACH (EG) 1907/2006 irányelvnek, címkézés, valamint feldolgozás, tárolás és ártalmatlanítás védelmére vonatkozó információkat tartalmaz. A felhasznált alapanyagok az EN 71-3 európai szabvány megengedett határértékein belül vannak.

Az RM tisztító folyadék használandó az eszközök és klisék tisztítására.

A tamponok tisztítására tampontisztító ajánlott.

Festék színek	
Alapszínek	132801-132823
Átlátszó (Clear)	132850
Ezüst	132851
Arany	132852
Process Sárga	132880
Process Piros	132881
Process Kék	132882
Hígító	
VD	120101
VD 3	120104
Keményítő	
BH-N (0,5 L)	122308
BH-N (1 L)	120308
Tisztító	
RM	120401
Tampontisztító	
Tampontisztító	120404